

**LIR 6M6 V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Cosses à oeil isolées en PVC**

- versions courantes sur le marché
- non soudé
- avec guide d'introduction conique

**Informations générales de commande**

Version	Cosses,Cosse isolée,6 mm <sup>2</sup> ,4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
Référence	<a href="#">9200250000</a>
Type	LIR 6M6 V
GTIN (EAN)	40322484 1007 1
Qté.	100 pièce(s)

## LIR 6M6 V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	8,1 mm	Profondeur (pouces)	0,319 inch
Largeur	29,5 mm	Largeur (pouces)	1,161 inch
Poids net	1,9 g		

## Classifications

ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 9.0	27-40-02-92
ECLASS 9.1	27-40-02-12	ECLASS 10.0	27-40-02-92
ECLASS 11.0	27-40-02-92	ECLASS 12.0	27-40-02-92
ECLASS 13.0	27-40-02-92	ECLASS 14.0	27-40-02-92
ECLASS 15.0	27-40-02-92		

## Caractéristiques techniques

Description de l'article	Cosse à œillet isolée 6,0 mm <sup>2</sup> / M6
--------------------------	--

## Raccordements

Couleur d'identification	jaune	Densité de raccordements (S1)	1 mm
Diamètre de la collerette plastique (D)	6,4 mm	Diamètre extérieur	12 mm
Diamètre intérieur (d1)	6,4 mm	Dimension	M 6
Dimension (tige)	M 6	Isolation	présente
Longueur de la collerette plastique (b)	14,15 mm	Longueur de raccordement (l)	24,65 mm
Matériau/plastique	PVC	Section de raccordement du conducteur	6 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, max.	6 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, min.	4 mm <sup>2</sup>

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

## Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

## Téléchargements

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	